IIFW SCAN SENT



THE M SCAN SENT		:		
Application/Control No.	Applicant(s)/Patent und Reexamination	ler :	:	
10/086,127	BACH ET AL.			
Examiner	Art Unit	- :	:	
Jia W. Lu	2634		•	

		IS	SUE CLAS	SSIFICAT	ION								
OF	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS:(ONE SUBCLASS PER:BLOCK)										
375	346	356	453										
INTERNATION	AL CLASSIFICATION												
H 0 4 D	1/04												
H 0 3 D	1/06												
н о з к	5/01												
H 0 4 B	1/10												
H 0 4 L	1/00												
	lu 9/16/05 ant Examiner) (Date	ر بر		PHEN CHIN	Total Claims Allowed: 27								
\mathscr{L}_{l}	Ashawn Marks // uments Examiner) (I	20/05	SUPERVISOR TECHNOLI (Primary E	GY CENTER	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.								

	ialins	renur	umbered in the same order as presented by applicant								│			☐ T.D.			∐ R	.1.47	
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	:	Final	Original
	1			31			61	1		91			121			151		:	181
	2			32			62	1 1		92			122			152			182
	თ			33			63	1		93			123			153	:	:	183
	4	. [34			64	1		94			124			154	i :		184
	5			35			65			95			125			155	:		185
	6			36			66]		96			126			156	1	:	186
	7			37			67]		97			127			157		·	187
	8			38			68]		98			128			158	!	:	188
	9			39			69]		99			129			159		•	189
	10			40			70]		100			130			160	1		190
	11			41			71	}		101			131			161	;	:	191
	12			42			72]		102			132			162	:		192
	13			43			73]		103			133			163	:	:	193
	14			44			74]		104	ĺ		134			164		;	194
	15			45			75			105			135			165	i :	:	195
	16			46			76]		106			136			166			196
	17	ĺ		47			77			107			137			167	:	:	197
	18			48			78]		108			138	,		168			198
	19	[49	1		79			109			139			169	j		199
	20			50			80]		110			140			170	;		200
	21			_51			81]		111			141			171			201
	22			52			82]		112			142			172	:	:	202
\sqcup	23_			53	ļ		83] .		113			143			173		į.	203
	24			54			84]		114			144			174	:	:	204
	25_	į		55			85			115			145			175	1		205
	26			56			86]		116			146			176			206
	27			57			87]		117			147			177			207
	28			58			88]		118			148			178		:	208
	29	ļ		59			89]		119			149			179	<i>:</i>		209
	30	1		60			90			120			150			180	:		210

U.S. Patent and Trademark Office

SAME

Part of Paper No. 091605